



Diamant Trockenkernbohrmaschine EIBENSTOCK



- Modell: EHD 1500, ESD 162, ESD 1801
- Netzspannung: 230 V / 50 Hz
- Steckertyp: C, F
- Leerlaufdrehzahl: 3700 min⁻¹, 1100 min⁻¹, 3000 min⁻¹
- Nennaufnahmleistung: 1500 W, 2200 W, 1800 W
- Lastdrehzahl: 2000 min⁻¹, 2200 min⁻¹, 2050 min⁻¹
- Kernbohrer-Durchmesser: Beton 32 - 82 mm, Beton 12 - 162 mm / Mauerwerk 12 - 202 mm, Beton 52 - 92 mm
- Werkzeugaufnahme: außen M18, innen G 1/2", außen 1 1/4"
- prüfpflichtig: ja

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

prüfpflichtig	Netzspannung
ja	230 V / 50 Hz

Verfügbare Varianten

Gewicht	Modell	Lieferumfang	Steckertyp	Nennaufnahmleistung	Leerlaufdrehzahl	Werkzeugaufnahme	Lastdrehzahl	Kernbohrer-Durchmesser	Artikelnummer
3,90 kg	EHD 1500	Kernbohrmaschine, Koffer	C	1500 W	3700 min ⁻¹	außen M18	2000 min ⁻¹	Beton 32 - 82 mm	NW40008970-
6,60 kg	ESD 162	Kernbohrmaschine, Einmaulschlüssel, Koffer	C	2200 W	1100 min ⁻¹	innen G 1/2", außen 1 1/4"	2200 min ⁻¹	Beton 12 - 162 mm / Mauerwerk 12 - 202 mm	NW40008970-
13,00 kg	ESD 1801	Kernbohrmaschine, Koffer	F	1800 W	3000 min ⁻¹	außen M18	2050 min ⁻¹	Beton 52 - 92 mm	NW40008970-

Dieses Datenblatt wurde am 21.12.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.